

TAPAS DE SALIDA TRIPLES REALZADAS

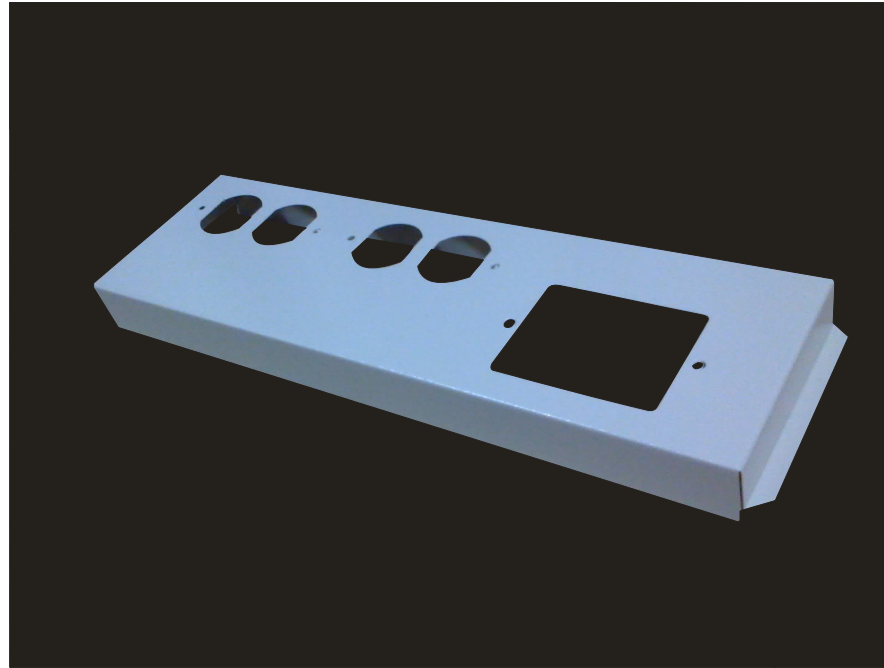
FT-MYV-24

VERSION

VIGENCIA

01

Agosto del
2011



Referencia	Descripción	Ancho(A)	Alto(H)	Longitud(L)	Calibre
TS4501	Troquel realzadas triple 8 cm	80	10	340	22
TS4601	Troquel realzadas triple 10 cm	100	10	340	22
TS4701	Troquel realzadas triple 11 cm	110	10	340	22
TS4801	Troquel realzadas triple 12 cm	120	10	340	22
TS9301	Troquel realzadas triple 8 cm presión	90	20	340	22
TS9401	Troquel realzadas triple 10 cm presión	110	20	340	22
TS9501	Troquel realzadas triple 11 cm presión	120	20	340	22
TS9601	Troquel realzadas triple 12 cm presión	130	20	340	22

Nota: Medidas en milímetros, los dos últimos números del código determinan el color.

Código	Color
01	Blanco
02	Negro
03	Almendra
04	Gris
05	Aluminio
06	Grafito
07	Azul
08	Rojo
09	Amarillo
10	Ral

	TAPAS DE SALIDA TRIPLES REALZADAS	FT-MYV-24	
		VERSION	VIGENCIA
		01	Agosto del 2011

Características técnicas

Material:

Nuestro producto está fabricado a partir de laminas de acero frio (cold-rolled) calibres 22 o su equivalente 0.75 mm.

Conformación del elemento:

Está conformada por una caja, la cual lleva tres troquelados: dos energía y uno universal.

Utilización

Se utiliza para dar salidas de energía o datos en un sistema de cableado estructurado. Por encontrarse integrado, en uno solo permite conectar un puesto de trabajo completo. El cual no ocupa espacio en la canaleta por ser realzado.

Acabado:

Se presentan en dos tipos: galvanizado y pintura electroestática en polvo resistente al golpe, rayado y doblez.

Instalación:

Las tapas de salida se sujetan con tornillos, de tal forma que garanticen la carga de trabajo de los tomas (conectar y desconectar).

ELABORO	REVISO	APROBO